

SECADOR DE MÃOS

Qual o modelo ideal?



Para garantir a melhor escolha, considere fatores como a eficiência energética, ruído, tempo de secagem, fluxo de pessoas, etc. Confira abaixo os modelos e especificações técnicas dos Secadores de Mãos Biovis:



Todos os Secadores de mãos Biovis possuem o Certificado de Conformidade INMETRO 371/2009



Secador ADLER



Secador SPEEDY



Secador AIRES

CÓDIGOS	127V: 005816 / 220V: 005817	127V: 000539 / 220V: 000540	127V: 002382 / 220V: 002383
POTÊNCIA	550~1100W	550~1100W	1500W
ROTAÇÃO	30.000rpm	24000rpm	2600rpm
FLUXO DO AR	100m/s	90m/s	10m/s
RUÍDO	65dB	65dB	40dB
SECAGEM	até 10 segundos	até 15 segundos	até 20 segundos
DIMENSÕES	18,3 x 27,5 x 16,1 cm	27,0 x 25,0 x 17,0 cm	22,5 x 28,2 x 16,0 cm
PESO LÍQUIDO	4,500kg	3,260kg	2,400kg
MATÉRIA-PRIMA	Aço INOX 304	Plástico ABS	Plástico ABS
FILTRO DE AR	Filtro HEPA	Filtro de ar comum	Não possui
TEMPERATURA DO AR	☀ Somentemente ar quente	☀☁ Ar quente e frio	☀ Somentemente ar quente
IDEAL PARA BANHEIROS COM:	ALTO FLUXO DE PESSOAS • aeroportos • shoppings 	MÉDIO FLUXO DE PESSOAS • escolas • restaurantes 	BAIXO FLUXO DE PESSOAS • escritórios • consultórios 

Comparativo dos custos do secador de mãos x papel toalha:	Secador Ar Frio	Secador Ar Quente	Papel Toalha
Potência média / fardo 1000 folhas	550W	1100W	R\$15,00
Custo médio kWh / folha	R\$1,42*	R\$1,42*	R\$0,015
Tempo secagem / qde. folhas utilizadas	20s	20s	4 folhas
Custo médio por secagem	R\$0,0042	R\$0,014	R\$0,06
Custo médio diário	R\$0,85	R\$2,81	R\$12,00
Custo médio mensal*	R\$25,77	R\$84,34	R\$360,00

* Valor médio brasileiro do kW/h. Inclui Impostos. **Cálculo baseado em 200 utilizações/dia e 30 dias de utilização/mês.